## \*ISSUE SLIP STAPLE AREA (for additional cross references)

<b>BCPILION</b>	INITIALS	ID NO.	DATE		
FEE DETERMINATION	712		4.24.0		
O.I.P.E. CLASSIFIER	•		5 7 27-00		
FORMALITY REVIEW	3.5,	69134	6-17-00		
RESPONSE FORMALITY REVIEW					

## **INDEX OF CLAIMS**

~	Rejected	N	Non-elected
=	Allowed	1	Interference
_	(Through numeral) Canceled	Α	Appeal
÷	Restricted	0	Objected

57		÷							•••••	Restricted					0									
The state of the	Claim Y Date							_	]	Claim D						Da	ate							
S		13	18/2	ele	1	T	T	Γ	Π			İ		П	Г		Π	Γ	Γ	Γ	Γ	Γ	Π	Г
S	rigine	16/1	10'	03 24									<u>a</u>	rigin							ĺ			
S		1,	H	-	1	. -	┢	⊢	<del> </del> —	⊢	⊢		۳		-	÷	-	├	$\vdash$	$\vdash$	┢	⊢	├	╁
S		<i>1</i> •	1	9	F	+-	╁	┢	-	⊢	-	ł	├─		$\vdash$	$\vdash$	⊢	$\vdash$	⊢	├	╁	H	┢	┢╌
S4	-  }	H	₩	_	┢	╀	╂-	$\vdash$	├-	├			⊢		_	-	┝	├	├	$\vdash$	$\vdash$	⊢	-	├
S			₩	10	╀	⊢	╀	<u> </u>	<u> </u>	-	<b>—</b>		$\vdash$		-	<u> </u>		⊢	-	⊢	├	┢	┢	├-
S	1	H	H	₩	┾╌	┼	╄	-	├	⊢	$\vdash$				-	-	$\vdash$	┢	-	-	⊢	┢	$\vdash$	┼
57   58   59   10   10   11   11   11   11   11   1		╁	₩	₩	⊢	┼	┼	├	⊢	⊢	$\vdash$		$\vdash$	-	-	-	-	Н	⊢	-	<del>  -</del>	$\vdash$	╁	⊢
S		H	₩	H	╁╴	+	╁	┢╌	-	$\vdash$	$\vdash$	1	$\vdash$		_	_	H	-	H		┢	┢	$\vdash$	$\vdash$
9		Н	Н	Н	╁	╁	╁╌		-		$\vdash$			_	_	-	$\vdash$	┢	-	$\vdash$	1	<del> </del>	<del>                                     </del>	$\vdash$
10	_	╁	╁	Н	╀	┼-	╁	$\vdash$	$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	-	-		$\vdash$	$\vdash$	┢	┢		Н	H	-
11	-		H	H	+	$\vdash$	+	┢				i	Н		-		$\vdash$	$\vdash$	$\vdash$		1	H	t	Г
12			++-	Н	╁╌	+	1	-	-	Н	Н		Н				$\vdash$		$\vdash$	$\vdash$	_	┰		Н
13		H	#	Н	+	†	1		H	-	Н	ŀ	$\vdash$	_		_	Г				厂	Τ	Т	Г
64		K	16	N	1	1			m	Т	П		_						Т		Г	Т	F	Г
1			1	1	T	1-	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	Н				_					Г		Г	Г	Г
1	4	H	_	ĬĬ	Τ	$\vdash$	$\vdash$	T		П								Г						Г
67 68 68 69 70 70 71 71 72 72 72 73 74 74 74 75 75 75 76 76 77 77 78 78 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79 79	1	H		H		t	1	Г		Η			П	-				Г		Г	Г	_		Г
	11 15.	Ħ	W	tt	$\vdash$	t	T	Η		П				67			,			-	Γ			-
20   70     21   71     22   73     23   74     24   75     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   92     43   93     44   94     45   95     96   97     48   99	4	٧	Ņ	11	T	-	1	_						68			,			-	ı.	-		Г
20   70     21   71     22   73     23   74     24   75     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   88     40   90     41   92     43   93     44   94     45   95     96   97     48   99			J	奺				_	_					69			÷						_	_
21   71   72   73     23   74   74   74     25   75   76   77     26   77   78   79     29   79   79   80     30   80   81   81     31   81   82   83     33   83   84   84     35   86   86   86     39   88   88   88     39   89   90   90     41   91   91   94     42   92   92   92     43   94   94   95     46   96   97   98     48   99   99   99	20		-	אן	1		T					`.		70								-		Г
22   72     23   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   84     35   85     36   86     39   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   96     46   96     47   97     48   98     49   99		$\vdash$	1	H			┢	-					Н	71	_		•			广	_	-		r
23   73   74     25   75   76     26   77   78     27   78   79     28   79   80     29   80   81     30   81   82     33   83   83     34   84   83     35   85   86     36   86   86     39   89   89     40   90   90     41   91   91     42   92   92     43   94   94     44   95   96     46   96   97     48   98   99			_	╁╌		1	<u>.                                    </u>			_				_				7				$\vdash$	_	1
24   74     25   75     26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   83     33   83     34   84     35   85     36   86     39   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   98     49   99		$\vdash$	-	一	-	$\vdash$	1			Η	_													Г
25     75       26     76       27     77       28     78       29     79       30     80       31     81       32     83       33     83       34     84       35     85       36     86       37     88       39     89       40     90       41     91       42     92       43     94       44     94       45     95       96     97       48     99       49     99		-	t			<u>├</u>	┢	$\vdash$		П	$\overline{}$			74										Г
26   76     27   77     28   78     29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   88     39   89     40   90     41   91     42   92     43   93     44   94     45   95     96   97     48   99		Т	$\vdash$	$\vdash$	T		T				•			75								l		Г
27   28     29   78     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   86     36   86     37   87     38   88     39   88     40   90     41   91     42   92     43   94     44   94     45   95     46   96     47   97     48   99		┰	✝			t			_	П				76		- 2								
29   79     30   80     31   81     32   82     33   83     34   84     35   85     36   86     37   87     38   88     39   89     40   90     41   91     42   29     43   93     44   94     45   96     47   97     48   98     49   99		T	$\vdash$	T	T	†			Т				-	77					_				Γ	_
30	28		T	T	T	Т	1	Г						78						F	Ι-		Г	
31	29		T		1	1-	1						Г	79							Г		Π	
32	30	1	T	T	T	T	T	_			П			80			Г			_			Γ	Γ
33	31		$\top$	T	Т			Г	_					81				Г			Г		Π	Г
34	32	1	1	1		T			Γ	<u> </u>		1		82					$\Box$					
35	33			Т	T	Τ		Γ	Π	Γ	Г	1	Г	83										$\Box$
35	34	T	Τ	Π	Τ	Т	1	Γ	Γ					84								$\Box$		
156	35		Γ	Γ			Γ	Γ				Ì												
38 88   39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 96   48 98   49 99	36	Т	Γ	Γ	Γ							l		86										Ĺ
39 89   40 90   41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			$\Gamma$		Γ	Γ						}			Ĺ									L
40		_		Γ	Γ									_	Ĺ						$\Box$		L	L
41 91   42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	39								L		L	]		89					$\Box$	L	L			L
42 92   43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	40	1							Γ	Γ	Ī	1	L	90		L	L	L					L	
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	41	T	Τ	Τ	Τ	Τ		Γ				]	Г	91						Ľ		$\Box$		Ĺ
43 93   44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99	42	1	$\top$	1	T	T	T	T	Τ	Ť	ı,÷	1		92			Γ					L		
44 94   45 95   46 96   47 97   48 98   49 99			$\top$	1	Τ	1	1		1	1	m	1 ~		-				Γ						
45	<del>-</del>	-		T	1		1	1	Г	Π	Г	1		-	Γ	Γ								Ĺ
46 96   47 97   48 98   49 99			T	T	T	十	T	T	t	T	$\vdash$	1		_	Г		Γ	Τ	Γ			Γ		
47 97   48 98   49 99	_		T	T	T	T	$\top$	1	T	T	Τ	1		96	Г		Г						I	
48 98 99 99		_	1	T	$\top$		1	1	T		$\vdash$	1		-	Г	Γ	Γ	Г	Γ	Г	Π			Γ
49 99 99			+-	✝	t	T	T	T	T	T		1			Г	Γ	$\vdash$	Ī		Γ	L	L	Γ	
			$\top$	T	T	$\top$	1	T	Т	1	Τ	1						Γ						Ĺ
			1.	T	T		1					]		100							匚	匚	匚	匚

Cla	úm					Da	te						
	nai								Γ				
Final	Original								ĺ				
_	101	_			Г	Т	T	-	1	┢	Н		
	102								Г	_	П		
	103		Π			Г		Γ			П		
	104												
	105			L	<u> </u>	_		L	L.	L	Ш		
_	106		H	L	L-	├	<u> </u>	_	_		Н		
-	107 108	_	-	-	<u> </u>	-	⊢	-	H	H	Н		
-	109		-		<u> </u>	$\vdash$	-	-	-	$\vdash$	Н		
_	110		-		-	H	H	-		-	Н		
_	111	_			H						Н		
	112				Г	Г	Г						
	113												
	114	_						_					
	115					٠				Ц	Ш		
_	116			1	L	_				Н	Н		
-	117 118					<u> </u>	-	_	Н	Н	Н		
-	119			_	_			-		$\exists$	$\dashv$		
-	120	_	_	٠.		Н	Н	H	Н	$\dashv$	$\dashv$		
	121	_		-	H		Н	Н	-	$\dashv$	-		
$\overline{}$	122	-	=		-	_	Н	Н		$\dashv$	$\dashv$		
_	123										ᅥ		
_	124			_							$\neg$		
	125												
	126												
_	127				Ш		Щ	-		Ц			
	128				oxdot	L	L						
_	129				$\vdash$	_	L		_	Н	$\dashv$		
_	130	_	-	<u> </u>	H	_	$\vdash$	_	$\vdash$	Н	Н		
	131 132	_		-		┝	$\vdash$	-	Н	Н			
_	133	_		-	$\vdash$	_	H	_	H	Н	$\vdash$		
_	134		-	_	1		П	-		Н			
	135	_			Г								
	136												
	137				_	_	oxdot		L		Ш		
	138	:		L.	L	_	_	_	_	L			
_	139			_	<u> </u>	$\vdash$		_	⊢	_	$\vdash$		
_	140			_	<u> </u>	$\vdash$	$\vdash$	_	-	H	Н		
_	141			Ļ	<u> </u>	<u> </u>	$\vdash$	-	H	Н	$\vdash$		
	142		⊢	┝	<u> </u>	_		H		-	$\vdash$		
-	143 144		$\vdash$	-	$\vdash$		$\vdash$	-	$\vdash$	$\vdash$	H		
_	145	_	$\vdash$	┝╌	-	$\vdash$	$\vdash$	Н	Н	П	H		
_	146	_	-	$\vdash$	_	Г		Г	Г				
_	147		Γ		_								
_	148										П		
	149			L.	L			L	_	L	Ц		
	150			L_	L	L	<u> </u>		L_	L	ш		

If more than 150 claims or 10 actions staple additional sheet here

(LEFT INSIDE)